

FIG.2

Start Address of Visual Confirmation Guide	(X1,Y1)	11
End Address of Visual Confirmation Guide	(X2,Y2)	-12
Polarity of Visual Confirmation Guide Area	Positive	13
Visual Confirmation Guide Pattern	(Frame 1, Black)	- 14
Deformation Pattern of Display Data	(Enlargement 100%, Rotation 0°)	-15
Variation of Display Data Attribution	(Black, Font Style "Mincho")	16
Interval	(Blinking at 5-second intervals)	17
Location of Visual Confirmation Guide Area	Within the specified area	- 18

(A)

ユーザが内容を読み取りやすい ようにガイドを設けた。これに よって行を飛ばしてしまうこと が防げるのが大きな特徴であり 移動中の使用にも非常に適して いると考えられる。具体的な内 容は本文を参照のこと。

本発明による電子書籍または書籍の図も別に示した。携帯に適していることが分かる。表示された文書の一部が強調されている様子に注意。

(B)

ユーザが内容を読み取りやすい ようにガイドを設けた。これに よって行を飛ばしてしまうこと が防げるのが大きな特徴であり 移動中の使用にも非常に適して いると考えられる。具体的な内 容は本文を参照のこと。

本発明による電子書籍または書籍の図も別に図した。携帯に適していることが分かる。表示された文書の一部が強調されている様子に注意。

(C)

ユーザが内容を読み取りやすい ようにガイドを散けた。ここと が防げるのが大きな特徴であると 移動中の使用にも非常に適な いると考えられる。具体的 容は本文を参照のこと。 本発明による電子番籍または番

所の図も別に示した。 携帯に適していることが分かる。 表示された文書の一部が強調されている様子に注意。

(E)	ルーガダ内容を限り付いている。 たってガイドの形式でしている。 たって行を表式してしている。 なりて行を表式してしている。 なりののを表式してしている。 なりのを表れるなる。 本本本文を存る。 単年の第一の 本本本文を開る。 単年の前しる 本を別のできる。 単年のは 本を別のできる。 一年の 本をののと 一年。 本をのしている。 本本のは 本本文本のによる。 本本のは 本のによる。 本本のは 本本文本のによる。 本本のは 本本文本をのによる。 本本のは 本本のになっている。 本本のには、 本本のになっている。 本本のには、 まるのには、 まる。 まる。 まる。 まる。 まる。 まる。 まる。 まる。 まる。 まる。	(7)	は、 と、 に、 と、 に、 と、 が、 が、 が、 が、 が、 が、 が、 が、 が、 が
(O)	等の図も区で形した。 故事に当		レーケダスを保険や別してからなるをできた。 たってガイドを表現があったすこ たってガイドを表現がでいた。 たってがあるが大きなできた。 ながびるのが大きなをでいた。 これでは多かがない。 ないながなをあれて。 をおっている。 をおっている。 をおっている。 をおっている。 をおっている。 をおっている。 をおっている。 をおっている。 をおっている。 をおっている。 をおっている。 をはないない。 をおいて、 をあっている。 をはないない。 をあるでは、 をあるののが、 をあるでは、 をあるののが、 をあるでは、 をあるののが、 をあるが、 とのののので、 とののののので、 とのののので、 とのののので、 とのののので、 とのののので、 とののので、 とののので、 とののので、 とののので、 とののので、 とののので、 とののので、 とののので、 とののので、 とので、 と
(C)	は、 は、 は、 は、 ないでなって ないでなって ないでなって ないでなって ないでなって ないでなって ないでなって ないではない ないでない ないではない ないではない ないではない ないではない ないではない ないではない ないではない ないではない ないでい ないでい ないでい ないでい ないでい ないでい ない ない ない ない ない ない ない ない ない な	(H)	レーセグゼスを トレープグストルを トレープングストルを サントルが大・不成の が受力、のかが、この が受力、ののが大・にの を毎日の在加にのやその 中のでは、 中のでは、 を記して、 をこして、 をこ
(B)	 リーグな互称の様々ないになる。 ドシバガイドを表ける。 ドシイガルを表になった。 がびづめのガ大のでかい。 でも4人の力が。 でも4人の力が。 中の方とを表していません。 中の方を非常に置いて、 中の方がした。 特別のに、 中の方がした。 特別のに、 はまずには はないない。 はまずには はまずに はないない。 はまずに <	(9)	レーゼが内容を設め扱うですに いってガイドを取りた。におて よって市を発びた。にれて よって市を発成してしまった。 ながびめの女大きなを確らめ も整中の疾用にや半時で置して も8と今人の用でや半時で置して 時は本人本を製団のによ 株別型による電子を解けたは 株の図の図に示。
(A)	ローナが内容を確認を たってガイドを取びが、これで すって行んで発送していました。 が助けるのが大きなはないこれ な助けるのが大きな参談にもい いたまえられる。 はは本文を存む。 中によるなれる。 本発明のに、 本発明のに、 本発明のに、 本発明では、 本発明では、 本発明では、 本発明では、 本発明では、 本発明では、 本発明では、 本発明では、 本発明では、 本発明では、 本発明では、 本発明では、 本発明では、 本発明では、 本発明では、 本発明では、 本発明では、 本発明では、 本発明では、 本発度は、 本発度は、 本発度は、 本発度は、 本発度は、 本発度は、 本のは、 なのは、 ないは、 ないま、 、 ないま、 ないま、 ないま、 ないま、 ないま、 ないま、 ないま、 ないま、 ないま、 ないま、 ない。 ないま、 ないま、 ないま、 ないま、 な、 ないま、 ないま、 ないま、 ないま、 ないま、 ない。	(F)	以一寸が内容を能み切りやすい よって方を飛びた。にれて よって行を飛びしてしまってた ななり のな大を存むを をありのを出ても非常に他して いるのようなもの。 具本のた をは本文を参照のに、 年記知による無子等 を記句による を記句による を記句による を記句による を記句による を記句による を記句による を記句になる を記句になる を記句になる を記句になる を記句を を記している。 を を を を を を を を を を を を を を を を を を を

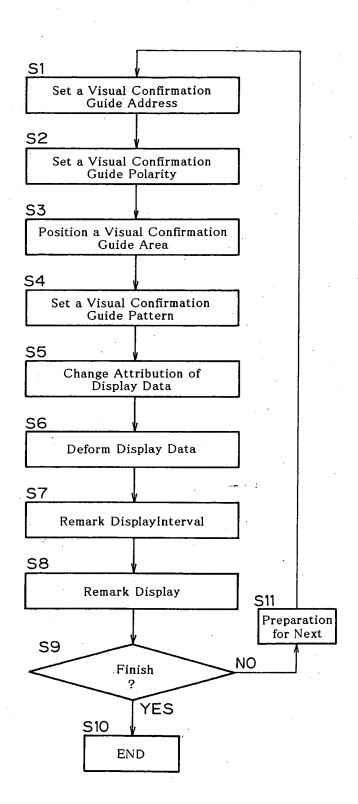
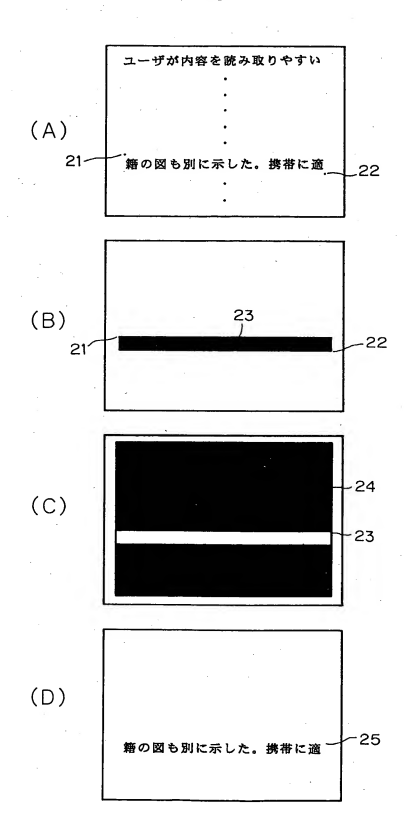


FIG.6



Movement of Visual Confirmation Guide	Line	~ 31
Moving Speed of Visual Confirmation Guide	0.2 x Movement/sec.	- 32
Movement Pattern	Constant	-33
Deformation of Visual Confirmation Guide	No	-34
Deformation Changing Pattern of Visual Confirmation Guide	Constant	35
Moving Direction of Visual Confirmation Guide	Positive Direction	-36
Start/Stop	Stop	37
Releasing Visual Confirmation Guide	Not releasing	~38

ようにガイドを散けた。これに ユーザが内容を観み取りやすい ようにガイドを取けた。これに よって行を飛ばしてしまうこと れた文巻の一部が独唱されてい が防げるのが大きな特徴であり していることが分かる。 状形さ ユーザが内容を取み取りやすい **よって行を飛ばしたしまうにと** が防げるのが大きな特徴であり していることが分かる。 表示さ たた文書の一部が強調されてい いると考えられる。 具体的な片 年0回50回回に下した。 大井に出 節の図も別に示した。携帯に追 御覧中の使用にも非称に通りと 移動中の使用にも非常に適して 本発明による電子各籍または 本発明による電子書籍または いると考えられる。具体的な 容は本文を参照のこと。 年は本文を参照のこと。 5様子に注意 5様子に注意 $\stackrel{\text{\tiny (B)}}{=}$ が防げるのが大きな特徴であり いると考えられる。具体的な内 れた文書の一部が強闘されてい コーガが内容や訳み吸りやすい ようにガイドを取けた。これに よって行を来ばしてしまうこと 移動中の使用にも非常に適して していることが分かる。投示さ (第の図書)加に示した。 教帯に当 れた文書の一部が強闘されてい ユーザが内容を散み取りやすい ようにガイドを取けた。 これに 帝の図も別に示した。 携帯に避 していることが分かる。 根示さ 本発明による電子警籍または看 **たって行を飛ばしてしまうこと** 本発明による電子書籍または1 が防げるのが大きな特徴であ 多動中の使用にも非常に適し いると考えられる。 具体的な 存は本文を参照のこと。 哲は本文を参照のこと。 る様子に注意。 5様子に注意。 ようにガイドを吸けた。これに いると考えられる。具体的な内 ユーザが内容を読み取りやすい よって行を飛ばしてしまうこと 移動中の使用にも非常に適して していることが分かる。被形さ たた文章の一部が設置されてい が防げるのが大きな特徴であり 本発明による電子香糖または香 類の図も別区示りな。携帯に道 ようにガイドを取けた。これに よって行を飛ばしてしまうこと が防げるのが大きな特徴であり ユーザが内容を読み取りやすい 移動中の使用にも非常に適して いると考えられる。具体的な内 していることが分かる。表示さ トた文書の一部が強調されてい **僅の図も別に示した。携帯に**3 **本発明による他子書籍または** 存は本文を参照のこと。 ば本文を参照のこと。 る様子に注意。 る様子に注意 よって行を飛ばしてしまうこと が防げるのが大きな特徴であり 動中の使用にも非常に通して いると考えられる。具体的な内 ユーザが内容を読み取りやすい ようにガイドを散けた。これに 節の図も別に示した。 兼帯に道 していることが分かる。 投示さ トた文字の一部が強調されてい ようにガイドを敷けた。これに ユーザが内容を読み取りやすい していることが分かる。故示さ 本発明による電子御籍または書 よって行を飛ばしてしまうこと 類の図も別に示した。携帯に遺 **た大文学の一部が強調されてい** 本発明による電子容額または書 防げるのが大きな特徴であ :動中の使用にも非常に適し いると考えられる。具体的な 毎は本文を参照のこと。 存は本文を参照のこと。 る様子に注意。 5様子に注意。

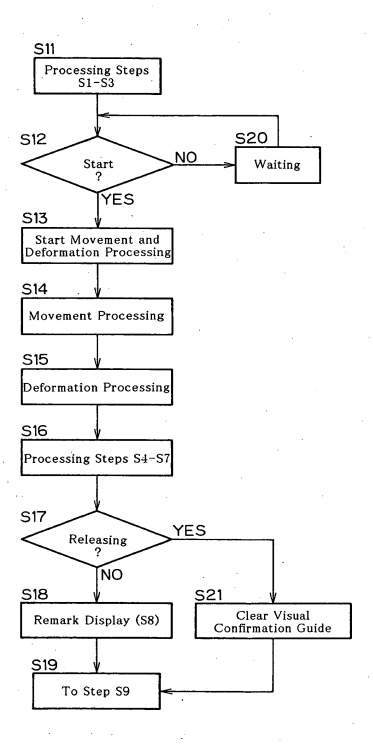
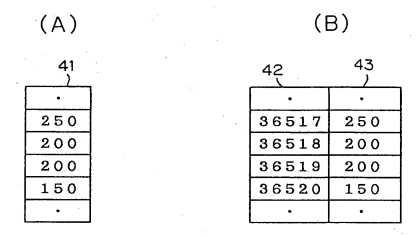


FIG.10



(C₁)

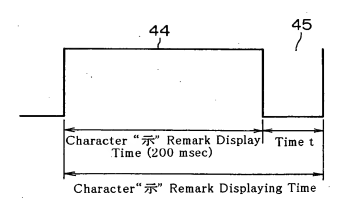


FIG.11

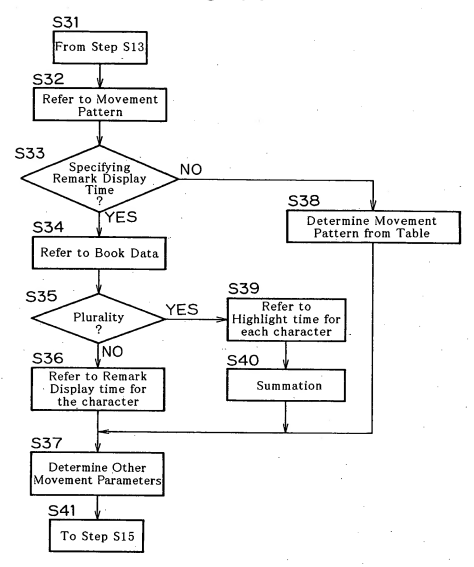
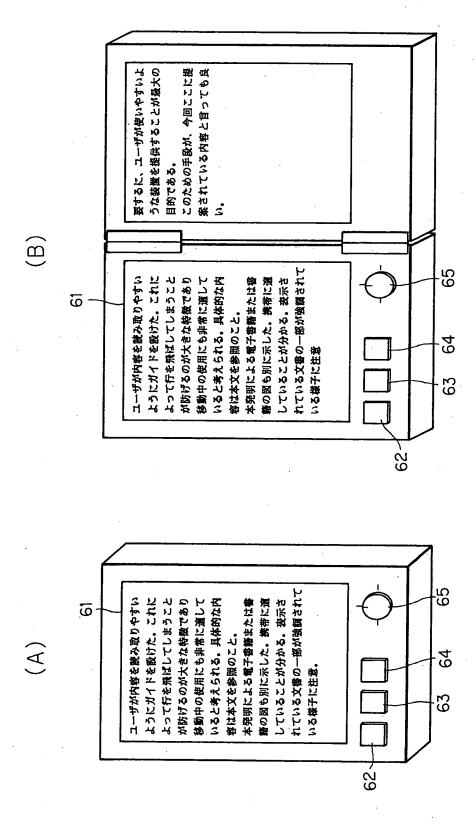


FIG.12

(A)				
51	52 {	53		
•	•	•		
昆	虫	0.02		
玉	虫	0.01		
松	虫	0.01		
常	駐	0.005		
·	•	•		

(B)						
54						
•	•	•	•	•		
昆	虫	END	0.02			
玉	虫	色	END	0.005		
駐	車	END	0.02			
常	駐	END	0.01			
•	•	•	•	•		

FIG. 13



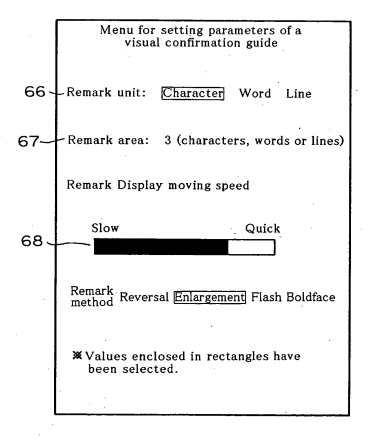


FIG.15

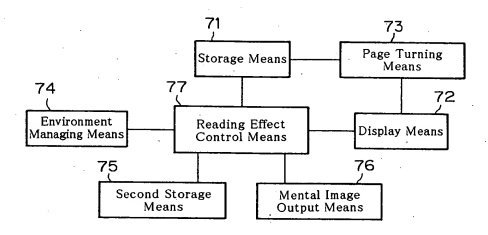
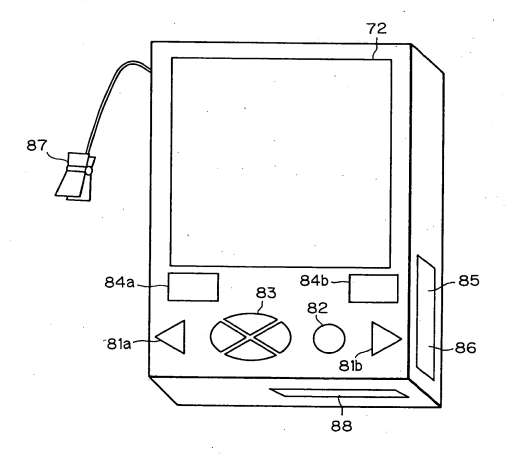
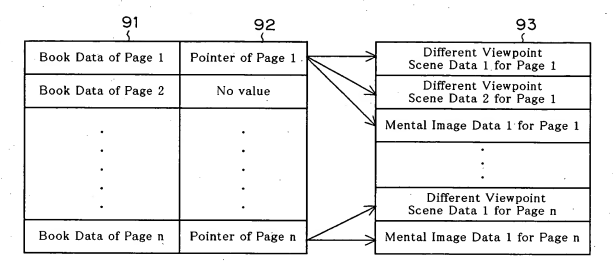


FIG.16



(A)

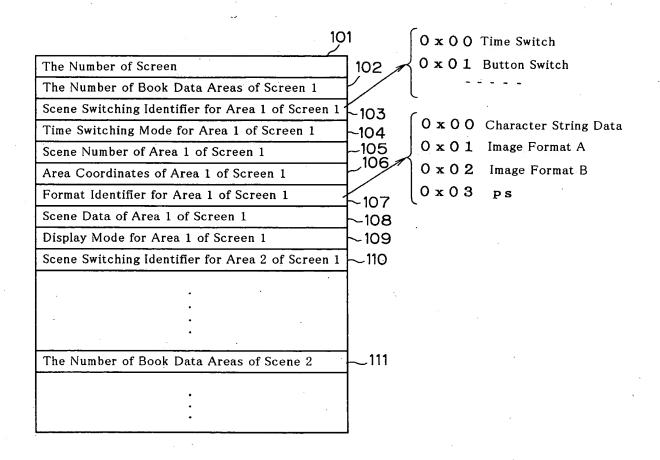


(B)

9,4

<u> </u>
Book Data of Page 1
Different Viewpoint Scene Data 1 for Page 1
Different Viewpoint Scene Data 2 for Page 1
Mental Image Data 1 for Page 1
Book Data for Page 2
•
Book Data for Page n
Different Viewpoint Scene Data 1 for Page n
Mental Scene Data 1 for Page n

FIG.18



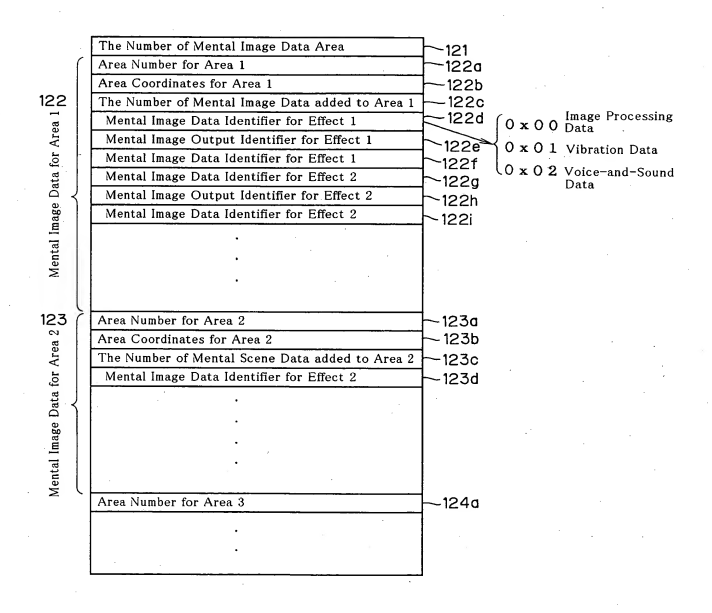


FIG.20

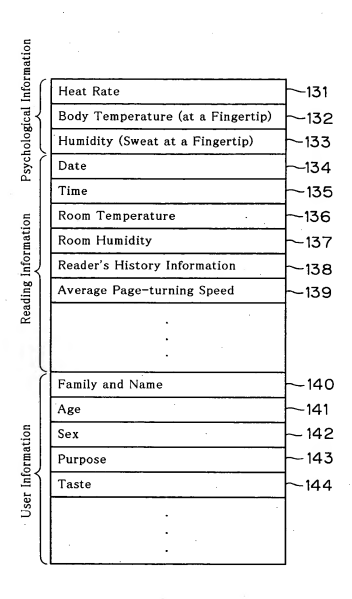


FIG.21

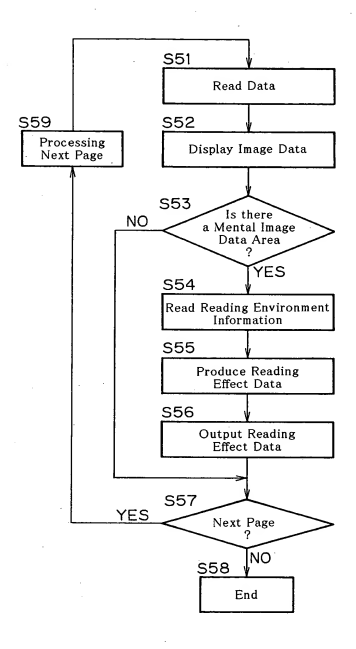


FIG.22

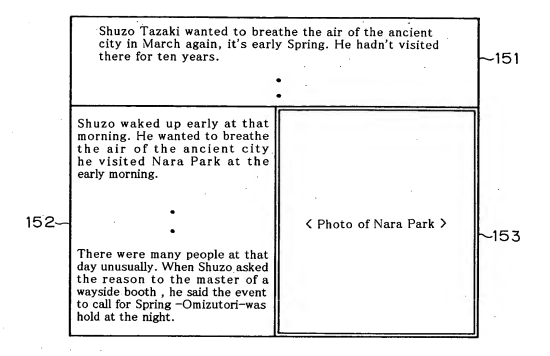


FIG.23

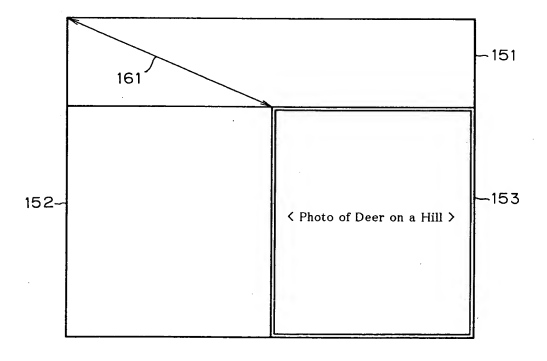


FIG.24

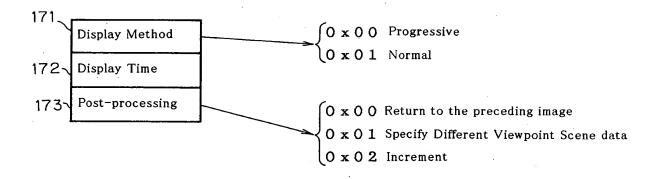
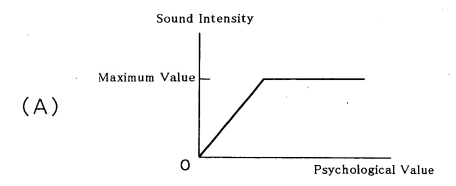
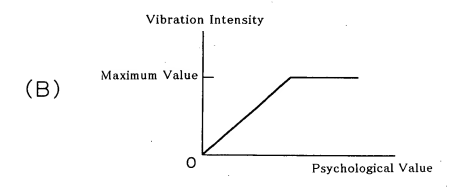
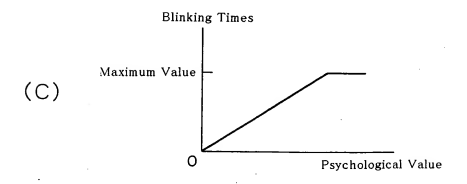


FIG.25

			Heart	t Rate
	_	Range 13a1	Range 13a2	
	Range 13b1	Data 13d11	Data 13d12	
80	Range 13b2	Data 13d21	Data 13d22	
	1			
Sweating	1		1	
Sw	1	1	1	
		•	! !	
	L			<u> </u>







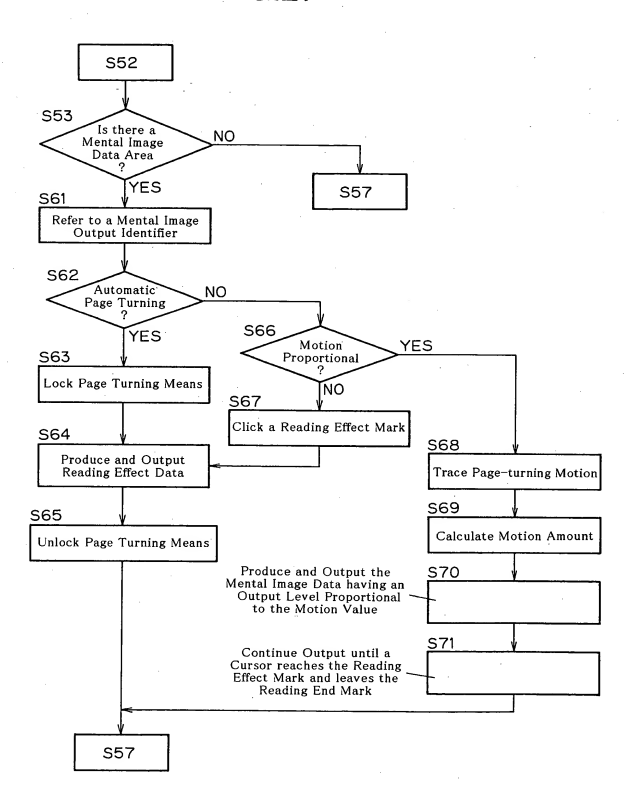
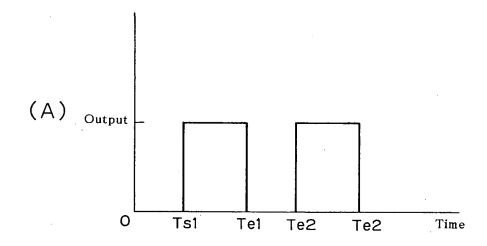
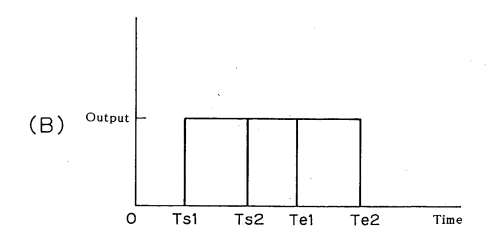
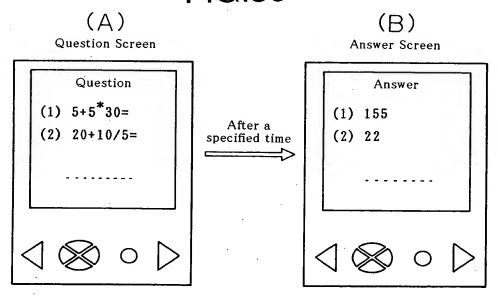


FIG.28





Menu (n) for setting Reading Effect Parameter Values
Purpose Quick Latent Cultivation of Reading Power Artistic Sentiments
Family and Name
Age
Sex
Taste Classical Pops Light Color Showiness Coolness
▼ Values in rectangles have been selected.



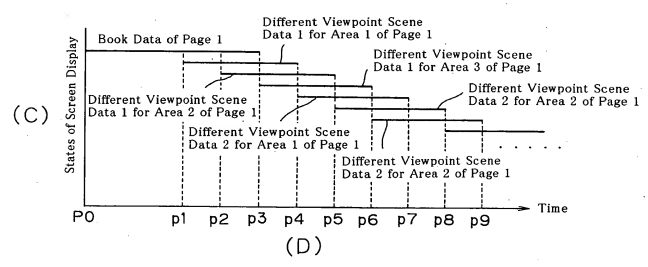
(B)

(A)

< Area 2 >

< Area 3 >

Book Data of Page 1 Different Viewpoint Scene Data 1 for Area 1 of Page 1 Mental Image Data 1 for Area 1 of Page 1 Different Viewpoint Scene Data n for Area 1 of Page 1 Mental Image Data n for Area 1 of Page 1 Different Viewpoint Scene Data 1 for Area 2 of Page 1 Mental Image Data 1 for Area 2 of Page 1 Different Viewpoint Scene Data n for Area 2 of Page 1 Mental Image Data n for Area 2 of Page 1 Different Viewpoint Scene Data 1 for Area 3 of Page 1 Mental Image Data 1 for Area 3 of Page 1 Different Viewpoint Scene Data n for Area 3 of Page 1 Mental Image Data n for Area 3 of Page 1 Book Data of Page 2 Book Data of Page n



	Area 1	Area 2	Area 3
1	Different Viewpoint	Different Viewpoint	Different Viewpoint
	Scene Data 1	Scene Data 1	Scene Data 1
2	Different Viewpoint	Different Viewpoint	Different Viewpoint
	Scene Data 2	Scene Data 2	Scene Data 2
	• • • • •	• • • •	
n	Different Viewpoint	Different Viewpoint	Different Viewpoint
	Scene Data n	Scene Data n	Scene Data n

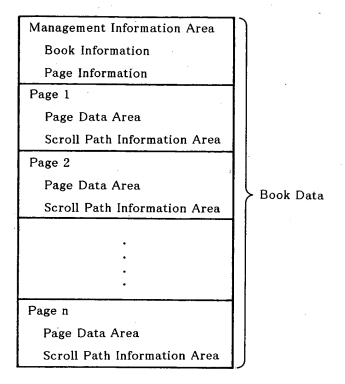


FIG.33

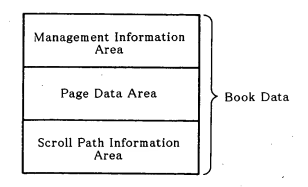


FIG.34

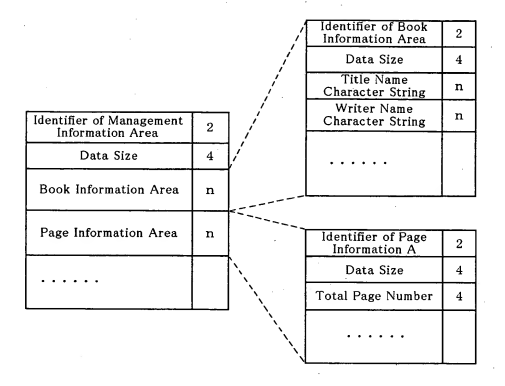
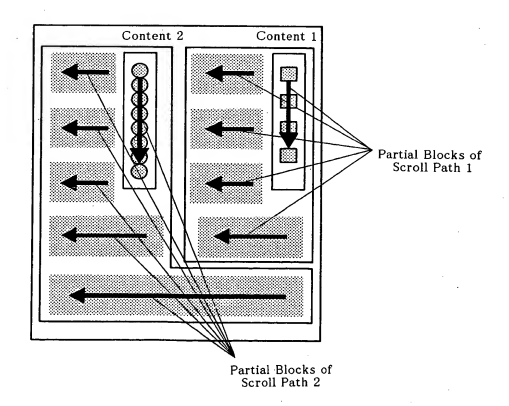


FIG.35

Identifier of Page Information Area	2
Data Siz	4
The number of Objects	2
Data area for Object 1	
Data Type Identifier	2
Data Size	4
Object Data	n
••••	
Data area for Object 1	
Data Type Identifier	2
Data Size	4
Object Data	n
Presence/Absence of Scroll Path Information	1

Data Type Identifier	
Data Size	4
Image Size x	
Image Size y	
Starting Point x-ordinate	
Staritng Point y-ordinate	
Compression Method	
Image Data	n



			Identifier of Scroll Path Data	2
Identifier of Scroll Path Information	2		Data Size	4
Data Size	-4	1000	Path Name Character String	n
The Number of Scroll Paths	2		The Number of Partial blocks of a Scroll Path	2
Path Data of Path 1	n		Partial Block Information of Partial Block 1	, n
	_		Partial Block Information of Partial Block n	n
Path Data of Path n	n		Presence/Absence of Linking with Another Path	1
			Link Path Page Number	4
			Link Path Number	2

ldentifier of Partial Block Information	2			
Data Size	4			
x-ordinate of Start Point	2			
y-ordinate of Start Point	2		•	
x-ordinate of End Point	2	·		
y-ordinate of End Point	2			
Scroll Speeds at Start Point	2			
Scroll Speeds at End Point	2			
Enlargement at Start Point	8			
Enlargement at End Point	8			
Start Point Frame Size x	2			
Start Point Frame Size y	2			
End Point Frame Size x	2			
End Point Frame Size y	2			
The Number of Information to be Synchronously reproduced	1		Identifier of Synchronously	
Synchronously Reproducible	, I		Reproducible Information Data Size	
Information 1	n			
			Object Number	
Synchronously Reproducible Information n	n			



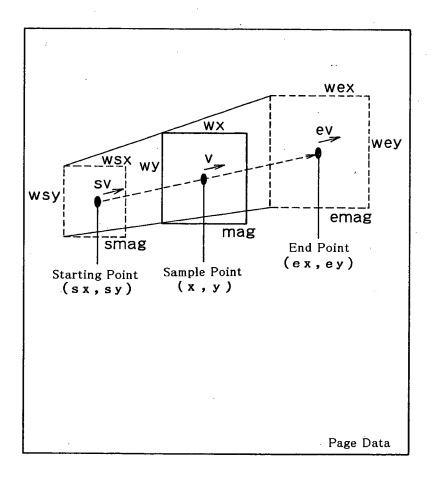


FIG.41

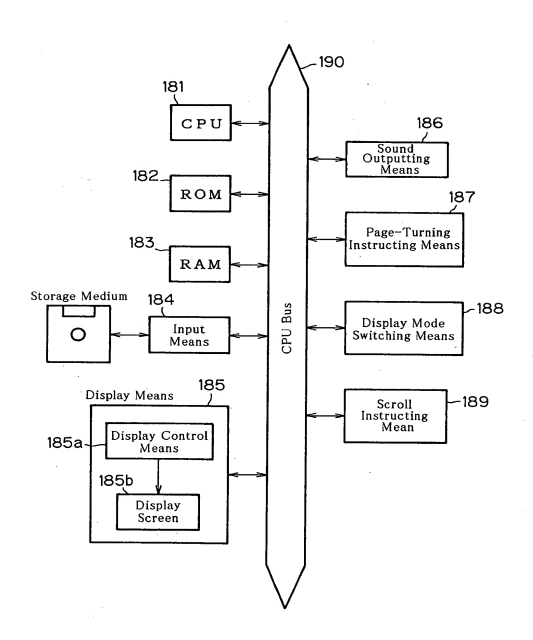
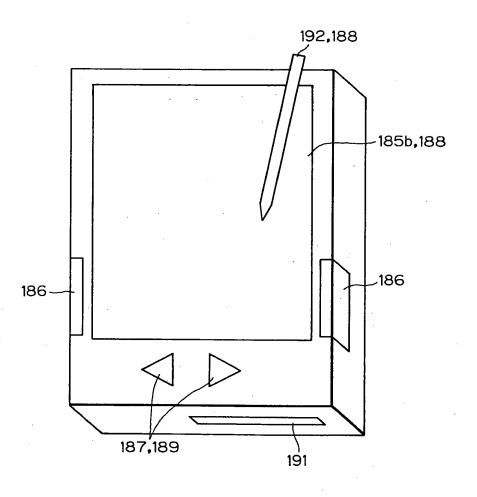
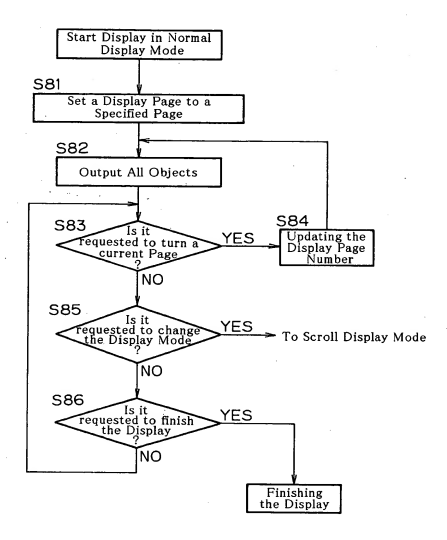


FIG.42





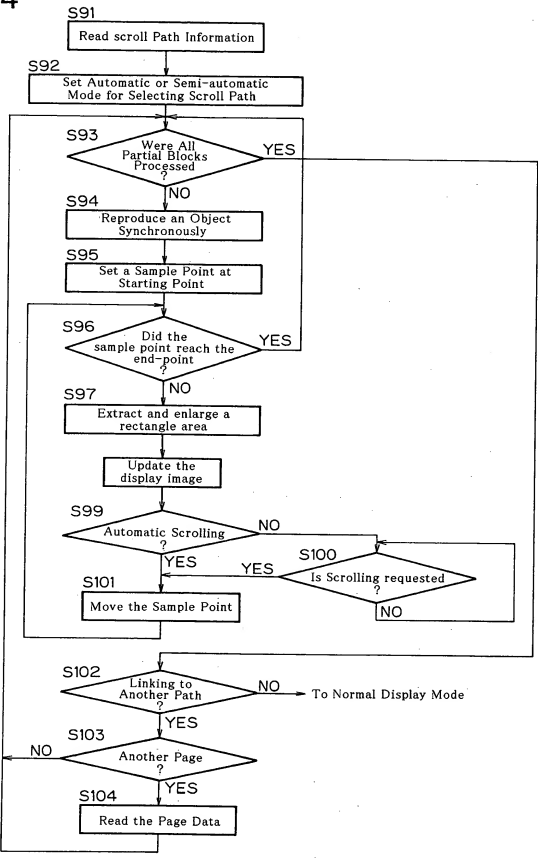


FIG.45

